

**OMZ 44****Doměrkové OMZ**

	<b>SOD</b>	<b>změna</b>	<b>rozdíl</b>	<b>přípočty</b>	<b>odpočty</b>	<b>rozdíl</b>
<b>Doměrkové OMZ</b>	4 142 260,40	1 560 231,04	-2 582 029,36	0,00	-2 582 029,36	-2 582 029,36
<b>Celkem</b>	<b>4 142 260,40</b>	<b>1 560 231,04</b>	<b>-2 582 029,36</b>	<b>0,00</b>	<b>-2 582 029,36</b>	<b>-2 582 029,36</b>

OMZ 44  
Doměrkové OMZ

Č. objektu	PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	SoD		změna		rozdíil		Poznámky	Cenová soustava
						Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Množství	Cena celkem [CZK]	Množství		
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>4 142 260,40</b>		<b>1 560 231,04</b>		<b>-2 582 029,36</b>		
SO 302-2	20	K	93199417	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce bitumenovým plechem a bobtnavými pásy	m2	18,100		0,000		-18,100			
<b>SO 302-2 - SO 302-2 - Stavba rozdělovacího objektu</b>													
SO302-3	13	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	14,520		0,000		-14,520			
SO302-3	14	M	553302307	(Z 302/06) Kotvící plotny, ocel, 12 ks	kg	15,682		0,000		-15,682			
<b>SO 302-3 - SO 302-3 - Zámečnické konstrukce</b>													
SO303-3	18	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	kg	33,880		0,000		-33,880			
SO303-3	19	K	553303309	(Z 303/09) Kotvící plotny, ocelové, 12 ks	kg	36,590		0,000		-36,590			
<b>SO 303-3 - SO 303-3 - Zámečnické konstrukce</b>													
SO304-2	31	K	71142	Provedení kluzné vrstvy	m2	339,608		0,000		-339,608			
SO304-2	32	K	71143	Kluzná vrstva - Siplast Elastoflex	m2	339,608		0,000		-339,608			
<b>SO 304-2 - SO 304-2 - Usazovací nádrž a jímka</b>													
SO 307-2	34	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	5 164,892		3 500,000		-1 664,892			
<b>307_2 - SO 307_2 Stavební úpravy stávající biologické linky</b>													
SO 308-2	15	K	153112111	Nastražení ocelových štětovnic dl do 10 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	519,000		342,400		-176,600			
SO 308-2	16	M	159202200	štětovnice ZTV III, EN 10248-2 zn. S240GP (1.0021) dle EN 10248-1	t	44,672		29,203		-15,469			
SO 308-2	17	K	153112122	Zaberanění ocelových štětovnic na dl do 8 m ve standardních podmínkách z terénu	m2	519,000		342,400		-176,600			
SO 308-2	18	K	153113112	Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 8 m z terénu ve standardních podmínkách	m2	519,000		342,400		-176,600			
<b>308_2 - SO 308_2 Založení a stavební jáma</b>							<b>1 467 495,03</b>		<b>963 652,17</b>		<b>-503 842,87</b>		

SO 309-2	34	K	317321611	Překlad ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,253		0,000		-0,253		
SO 309-2	35	K	317351107	Zřízení bednění překladů v do 4 m	m2	2,025		0,000		-2,025		
SO 309-2	36	K	317351108	Odstranění bednění překladů v do 4 m	m2	2,025		0,000		-2,025		
SO 309-2	37	K	317351109	Příplatek k bednění překladů za zřízení i odstranění podpěrné konstrukce v přes 4 do 6 m	m2	2,025		0,000		-2,025		
SO 309-2	38	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,032		0,000		-0,032		
SO 309-2	41	K	342151111	Montáž opláštění stěn ocelových kcí ze sendvičových panelů šroubovaných budov v do 6 m	m2	8,258		0,000		-8,258		
SO 309-2	42	M	34215001R	Sendvičová stěna LINDAB RY/SKYcetrís desky tl.10 mm izolace 160 mm	m2	8,671		0,000		-8,671		
SO 309-2	71	K	611311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně	m2	366,940		0,000		-366,940		
SO 309-2	72	K	612311141	Vápenná omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	1 004,798		0,000		-1 004,798		
SO 309-2	98	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlových do 2,5 m2	kus	5,000		4,000		-1,000		
SO 309-2	186	K	71177211R	Izolace proti vodě osazení těsnících rámečků-elektroprostupy	kus	20,000		11,000		-9,000		
SO 309-2	187	M	71172001R	těsnící rámeček pro kruhový průměr 160 mm	ks	18,000		9,000		-9,000		
SO 309-2	238	K	764541346	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn lesklého plechu 330/100 mm	kus	4,000		3,000		-1,000		
SO 309-2	239	K	764548323	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn lesklého plechu průměru 100 mm	m	16,640		12,480		-4,160		
SO 309-2	255	K	767640311	Montáž dveří ocelových vnitřních jednokřídlových	kus	2,000		1,000		-1,000		
SO 309-2	256	M	553411550	(D52,D53)dveře ocelové exteriérové zateplené PN 74 6563 jednokřídlé 80 x 197 cm	kus	2,000		1,000		-1,000		
SO 309-2	276	K	783522000	Nátěry syntetické klempířských konstrukcí barva standardní dvojnásobné a základní	m2	103,179		0,000		-103,179		
<b>309_2 - SO 309_2 Sklad a dávkování chemikálií,objekt chemického hospodářství a ovládání linek biologie 2 a 3</b>												
SO 309-6	38	K	751122654	Mtž vent rad střítl potrubního spirální skříní průmyslového pohon přímo D do 400 mm	kus	2,000		1,000		-1,000		
SO 309-6	39	M	751000019	potrubní ventilátor, Q = 1800 m3/hod, dp = 120 Pa	ks	2,000		1,000		-1,000		
SO 309-6	40	M	751000020	regulace výkonu ventilátoru	ks	2,000		1,000		-1,000		
<b>309_6 - SO 309_6 Vzduchotechnika chemického skladu</b>												
SO 309-7	2	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	1,485		0,000		-1,485		
SO 309-7	20	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	116,000		16,000		-100,000		
SO 309-7	22	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	1,000		0,000		-1,000		
SO 309-7	23	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	23,800		0,000		-23,800		
SO 309-7	41	K	783522212	Nátěry syntetické klempířských kcí barva dražší lesklý povrch 1x reaktivní, 1x základní, 2x email	m2	48,894		0,000		-48,894		
<b>SO 309_7 Betonová konstrukce mezi chemickým skladem a nádrží biologie</b>												

SO 309-8	1	K	953943122	Osazování výrobků do 5 kg/kus do betonu bez jejich dodání	kus	1,000		0,000		-1,000	
SO 309-8	2	M	76700009R	(Z14)Okopový úhelník dodávka a výroba	kg	4,806		0,000		-4,806	
SO 309-8	10	M	76700030R	(Z19)Okopový úhelník dodávka a výroba	kg	7,096		0,000		-7,096	
SO 309-8	15	M	76700032R	(Z27)Okopový úhelník dodávka a výroba	kg	37,638		0,000		-37,638	
SO 309-8	25	K	767220110	Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti do 15 kg z trubek do zdi	m	24,615		19,665		-4,950	
SO 309-8	28	M	76700020R	(Z29) Ocelové zábradlí na propojovací konstrukci dodávka a výroba žárově zinkováno	kg	73,559		0,000		-73,559	
SO 309-8	29	M	76700021R	(Z28) Ocelové zábradlí dvoutrubkové dodávka a výroba žárově zinkováno	kg	34,074		0,000		-34,074	
SO 309-8	34	K	767832100	Montáž žebříků do zdi s vodovodní ochrannou trubicí	m	8,000		5,400		-2,600	
SO 309-8	36	M	76700034R	(Z30)Ocelový žebřík pod propojovací lávkou výroba a dodávka	kg	48,946		0,000		-48,946	
<b>309_8 - SO 309_8 Zámečnické konstrukce</b>											
SO 309-9	7	K	877353121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	5,000		4,000		-1,000	
SO 309-9	8	M	286114240	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KGEA-110/110/87°	kus	5,000		4,000		-1,000	
SO 309-9	9	K	721242115	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 110	kus	5,000		4,000		-1,000	
<b>309_9 - SO 309_9 Odvodnění objektu chemického hospodářství</b>											
SO 310-14	4	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi do hmotnosti 20 kg	m	26,350		23,200		-3,150	
SO 310-14	8	M	76710004R	(Z310/07) Ocelové dvoutrubkové zábradlí dodávka a výroba	kg	76,734		21,429		-55,305	
<b>310_4 - SO 310_4 Zámečnické konstrukce</b>											
SO 312	118	M	61140600R	žaluzie lamelová	kus	2,000		0,000		-2,000	
<b>SO 312 Analyzátorová stanice</b>											
SO 314-1	53		936943131 R	Montáž provozní vody - napouštění výplachových van potrubí nerez DN 63	m	16,100		0,000		-16,100	
SO 314-1	54		552613070 R	trubka z ušlechtilé oceli (nerez) - napouštění výplachových van DN 63	m	16,100		0,000		-16,100	
SO 314-1	55		341095110	kabel silový s Cu jádrem, oválný CYKYLo 2x1,5 mm <sup>2</sup>	m	294,100		0,000		-294,100	
SO 314-1	56		5526134001 R	koleno 90 st. z ušlechtilé oceli (nerez) mapress, rozvod pitné vody, DN 63	kus	7,000		0,000		-7,000	
SO 314-1	57		286543650 R	příruba přivařovací nerez 63x3	kus	7,000		0,000		-7,000	
SO 314-1	58		273225080	těsnění přírubové pryžové DN 65 d=76/115 mm	kus	7,000		0,000		-7,000	
<b>SO 314-1 - Propojovací potrubí</b>											
SO 316	57		SO316-2.3	Výpočet skutečné únosnosti půdy	ks	6,0		0,000		-6,000	
<b>SO 316 Venkovní osvětlení</b>											
SO 317	92		919721222	Geomříž pro vyztužení asfaltového povrchu ze skelných vláken s geotextilií pevnost 50 kN/m	m <sup>2</sup>	70,000		0,000		-70,000	
SO 317	93		919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	70,000		0,000		-70,000	
<b>SO 317 Obslužné areálové plochy</b>											
SO 319	30	M	31431478311-01	Žiletkový drát bezpečnostní D + M	m	340,500		0,000		-340,500	
SO 319	35	M	55346338-01	Branka oplocení 970x2070mm žárov.pozinkovaná	kus	1,000		0,000		-1,000	
SO 319	36	M	55342341012	Brána oplocení dvoukřídllová 2445x2070 mm žárov.pozink(4900 x 2070mm)viz výk.D.1.319.4	kus	1,000		0,000		-1,000	
SO 319	37	M	5534234101	Brána kovová dvoukřídllová 7120 x 21303mm kovová pozink viz výkres D1.1.319.4	kus	1,000		0,000		-1,000	
SO 319	39	K	76791-1130	MTŽ stroj pletiva+drát v - 2m -15ř	m	340,500		0,000		-340,500	
SO 319	40	M	313275040 R1	pletivo FLUIDEX čtvercová oka 50 mm x 2,2 mm x 200 cm	m	340,500		0,000		-340,500	
<b>SO 319 Oplocení areálu ČOV+ČKV</b>											
PS 409	99	K		Instalace: skříňka -MX s 3 přepětovými ochranami pro snímač ve venkovním prostředí	ks	60,0		54,000		-6,000	
PS 409	100	K		skříňka -MX s 3 přepětovými ochranami pro snímač ve venkovním prostředí	ks	60,0		54,000		-6,000	
<b>PS409 MĚŘENÍ NEELEKTRICKÝCH VELIČIN</b>											

PS 411	32.		Ethernet switch průmyslový nemanaž. 0-60°C, 24V DC, IP30, na DIN lištu, 8xRJ45	ks	2,0			0,00	0,00	-2,000		
PS 411	###		tvorba výrobní projektové dokumentace	hod	100,0			0,00	0,00	-100,000		
PS 411	###		montáž výstroje a sestavy ŘS do skříně DT	hod	80,0			0,00	0,00	-80,000		
PS 411	###		tvorba uživatelského programového vybavení	hod	140,0			100,000		-40,000		
PS 411	###		doprava a usazení skříní v rozvodně	hod	4,0			0,000	0,00	-4,000		
PS 411	###		zapojení signálů do ŘS	hod	30,0			0,000	0,00	-30,000		
PS 411	###		test signálů	hod	50,0			0,000	0,00	-50,000		
PS 411	###		individuální funkční zkoušky	hod	50,0			0,000	0,00	-50,000		
PS 411	###		zkoušky komunikace obsluha - panel operátora - ŘS	hod	40,0			0,000	0,00	-40,000		
PS 411	###		doplnění systému vizualizace - programové vybavení	hod	90,0			0,000	0,00	-90,000		
PS 411	###		ověření funkcí systému vizualizace, dálkové řízení	hod	40,0			0,000	0,00	-40,000		
PS 411	###		komplexní vyzkoušení funkcí technologického celku	hod	26,0			0,000	0,00	-26,000		
PS 411	###		tvorba uživatelské dokumentace	hod	40,0			0,000	0,00	-40,000		
PS 411	###		zaškolení pracovníků obsluhy a údržby	hod	10,0			0,000	0,00	-10,000		
PS 411	###		předání díla investorovi	hod	6,0			0,000	0,00	-6,000		
PS 411	###		spolupráce na tvorbě provozního řádu	hod	6,0			0,000	0,00	-6,000		
PS 411	###		dokumentace jednotlivých zařízení	hod	10,0			0,000	0,00	-10,000		
PS 411	###		fotodokumentace zhotovitele	hod	2,0			0,000	0,00	-2,000		
PS 411	###		dokumentace skutečného provedení	hod	20,0			0,000	0,00	-20,000		
PS 411	###		zkušební provoz	hod	40,0			0,000	0,00	-40,000		
PS 411	###		13 pozicový rám pro karty I/O	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Napájecí zdroj 85-265V AC pro rám PLC	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Centrální procesor CPU 8MByte paměti	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Paměťový modul Industrial Compact Flash 64MB	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Komunikační procesor pro připojení sítě Ethernet	ks	2,0			0,000	0,00	-2,000		
PS 411	###		Karta 32 digitálních vstupů	ks	2,0			0,000	0,00	-2,000		
PS 411	###		Karta 32 digitálních výstupů	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Karta 16 analogových vstupů	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Karta 8 analogových výstupů	ks	-			0,000	0,00	0,000		
PS 411	###		Svorkovnice pro připojení vodičů ke kartám	ks	4,0			0,000	0,00	-4,000		
PS 411	###		Panel operátora barevný grafický, display min. 6,5"	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		
PS 411	###		Ethernet switch průmyslový nemanaž. 0-60°C, 24V DC, IP30, na DIN lištu, 8xRJ45	ks	1,0			0,000	0,00	-1,000		



PS 412	15	PS 412.10	INSTALACE A ZAPOJENÍ: OPTICKÝ PATCHPANEL s PV MAX	ks	1,0		0,00	0,00	-1,000		
PS 412	17	PS 412.11	INSTALACE A ZAPOJENÍ: OPTICKÝ PATCHPANEL bez PV MAX	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	18	PS 412.11	OPTICKÝ PATCHPANEL bez PV MAX	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	19	PS 412.12	INSTALACE A ZAPOJENÍ: METALICKÝ PATCHPANEL	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	20	PS 412.12	METALICKÝ PATCHPANEL	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	21	PS 412.13	INSTALACE A ZAPOJENÍ: OPTICKÝ PATCHCORD 9/125µM MM S KONEKTORY LC/LC DUPLEX BEZ PV	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	22	PS 412.13	OPTICKÝ PATCHCORD 9/125µM MM S KONEKTORY LC/LC DUPLEX BEZ PV	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	23	PS 412.14	INSTALACE A ZAPOJENÍ: OPTICKÝ PATCHCORD 9/125µM MM S KONEKTORY SC/LC DUPLEX BEZ PV	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	24	PS 412.14	OPTICKÝ PATCHCORD 9/125µM MM S KONEKTORY SC/LC DUPLEX BEZ PV	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	25	PS 412.15	INSTALACE A ZAPOJENÍ: METALICKÝ PATCHCORD S KONEKTORY RJ45 UTP BEZ PV	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	26	PS 412.15	METALICKÝ PATCHCORD S KONEKTORY RJ45 UTP BEZ PV	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	27	PS 412.16	INSTALACE A ZAPOJENÍ: DVOJZÁSUVKA RJ45-UTP TYP 1	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	28	PS 412.16	DVOJZÁSUVKA RJ45-UTP TYP 1	ks	18,0		0,00	0,00	-18,000		
PS 412	29	PS 412.17	INSTALACE A ZAPOJENÍ: OCHRANNÁ TRUBKA	m	50,0		0,00	0,00	-50,000		
PS 412	30	PS 412.17	OCHRANNÁ TRUBKA	m	50,0		0,00	0,00	-50,000		
PS 412	31	PS 412.18	INSTALACE A ZAPOJENÍ: ELEKTROINSTALAČNÍ OHEBNÁ TRUBKA	m	50,0		0,00	0,00	-50,000		
PS 412	32	PS 412.18	ELEKTROINSTALAČNÍ OHEBNÁ TRUBKA	m	50,0		0,00	0,00	-50,000		
PS 412	33	PS 412.19	PRŮRAZ (DN25 H300mm)	ks	4,0		0,00	0,00	-4,000		
PS 412	34	PS 412.20	INSTALACE A ZAPOJENÍ: UCPÁVKA PROTIPOŽÁRNÍ	dm3	4,0		0,00	0,00	-4,000		
PS 412	35	PS 412.20	UCPÁVKA PROTIPOŽÁRNÍ	dm3	4,0		0,00	0,00	-4,000		
PS 412	38	PS 412.22	NASTAVENÍ PARAMETRŮ AKTIVNÍCH PRVKŮ	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	39	PS 412.23	NASTAVENÍ SYSTÉMU PRO DOHLED A SPRÁVU	ks	1,0		0,00	0,00	-1,000		
PS 412	40	PS 412.24	OVĚŘENÍ KOMUNIKACE KONCOVÝCH ZAŘÍZENÍ	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	41	PS 412.25	INDIVIDUÁLNÍ VYZKOUŠENÍ	hod	16,0		0,00	0,00	-16,000		
PS 412	42	PS 412.26	KOMPLEXNÍ VYZKOUŠENÍ	hod	48,0		0,00	0,00	-48,000		
PS 412	43	PS 412.27	INSTALACE A ZAPOJENÍ: AKTIVNÍ PRVEK TYP 3	ks	1,0		0,00	0,00	-1,000		
PS 412	45	PS 412.28	INSTALACE A ZAPOJENÍ: AKTIVNÍ PRVEK TYP 4	ks	1,0		0,00	0,00	-1,000		
PS 412	47	PS 412.29	INSTALACE A ZAPOJENÍ: SFP MODUL	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	48	PS 412.29	SFP MODUL	ks	2,0		0,00	0,00	-2,000		
PS 412	49	PS 412.30	INSTALACE A ZAPOJENÍ: AKTIVNÍ PRVEK TYP 5	ks	1,0		0,00	0,00	-1,000		
PS 412	51	PS 412.31	INSTALACE A ZAPOJENÍ: KONFIGURAČNÍ MODUL	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	52	PS 412.31	KONFIGURAČNÍ MODUL	ks	3,0		0,00	0,00	-3,000		
PS 412	53	PS 412.32	ŠKOLENÍ ÚDRŽBY	hod	4,0		0,00	0,00	-4,000		
<b>PS 411 SŘTP - SYSTÉM ŘÍZENÍ TECHNOLOGICKÝCH PROCESŮ</b>									<b>0,00</b>		
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>4 142 260,40</b>	<b>1 560 231,04</b>	<b>-2 582 029,36</b>		